



**Permo® seal** garantisce alte prestazioni con minimi consumi (un flacone è sufficiente per circa 50 m) favorendo, così, una lavorazione facile e altrettanto rapida.

**Pasto®** è di facile applicazione. Privo di solventi e inodore, è resistente ai raggi UV e alle sollecitazioni atmosferiche. Grazie all'elevato potere sigillante, Pasto® soddisfa i requisiti di tenuta all'aria come da norma DIN 4108 parte 7.

**Permo® seal - Mastice per listelli**  
Per impermeabilizzare i fori di graffe e chiodi di fissaggio.

**Pasto® - Adesivo sigillante per fondi scabrosi e umidi**  
Per applicazioni universali senza primer in ambienti interni ed esterni.

### Vantaggi del prodotto

#### Permo® seal

- Collante specificatamente studiato per le membrane Permo®
- Consente di impermeabilizzare i fori di graffe o dei chiodi di fissaggio del listello
- Facile da usare direttamente dal flacone

#### Pasto®

- Applicabile in ambienti interni ed esterni
- Nessuna perdita di volume dopo l'essiccazione
- Adesivo monocomponente impiegabile su superfici scabrose e umide
- Alta conservabilità a magazzino grazie alle cartucce in alluminio

### Applicazione

#### Permo® seal

Il mastice va applicato sotto il listello per garantire massima impermeabilizzazione dei fori di chiodi di fissaggio e graffe. In abbinamento con tutte le membrane Permo® assicura la tenuta all'acqua in attesa della copertura definitiva.

#### Pasto®

Ideale per sigillare le membrane traspiranti Permo® e le barriere al vapore e all'aria nonché per il relativo raccordo e fissaggio su superfici verticali in muratura o in legno senza il necessario bisogno di scossaline (in funzione della superficie).

### Materiale

#### Permo® seal

Collante poliuretano monocomponente

#### Pasto®

Adesivo sigillante monocomponente a base di polimeri MS

## Permo® seal / Pasto®

### Sigillanti per applicazioni interne ed esterne

Dati tecnici	Permo® seal	Pasto®
Collante	poliuretano	polimero MS
Consistenza	pastoso	pastoso
Solvente	nessuno	nessuno
Colorazione	grigio (polimerizzato)	grigio
Temperatura di applicazione	>+7 °C/+35 °C	>+5 °C/+40 °C
Resistenza agli sbalzi termici	-40 °C/+110 °C	-40 °C/+80 °C
Resistenza ai raggi UV	ad alta durabilità	ad alta durabilità
Resistenza all'invecchiamento	ad alta durabilità	ad alta durabilità
Conservabilità a magazzino	12 mesi con +15 °C fino a +25 °C	24 mesi ≤ 20 °C
Confezioni	1000 g	cartucce da 310 ml
Lunghezza di sigillatura	50 m	10 - 15 m
Codice prodotto	KU 0129-01	KU 0128



TS-09#42/16-IT-0511.

**Klöber Italia S.r.l.**, Via Miles 9/10, I - 20873 Cavenago di Brianza (MB)  
Tel. +39 (0)2 95 33 53 01, Fax +39 (0)2 95 33 53 00, info@kloeber.it, [www.kloeber.it](http://www.kloeber.it)

